

## **BAB 4**

### **HASIL PENELITIAN**

Pada bab ini akan diuraikan hasil dari penelitian tentang hubungan durasi melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok terhadap perilaku merokok pada remaja di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya pada tanggal 13 Mei 2015 sampai dengan 13 Juni 2015. Data yang diperoleh akan disajikan dalam bentuk narasi, tabel dan gambar. Pada penyajian hasil dibagi dalam dua bagian yaitu data umum yang meliputi karakteristik tempat penelitian dan karakteristik responden yang terdiri dari jenis kelamin, umur dan data khusus atau variabel yang diukur tentang tentang hubungan durasi melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok terhadap perilaku merokok pada remaja. Selanjutnya dilakukan pembahasan hasil yang telah diperoleh dari hasil Uji korelasi *Spreman Rank* untuk mengetahui pengaruh variabel independen durasi melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok terhadap variabel dependen perilaku merokok pada remaja.

#### **4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian**

Lokasi penelitian di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya. Dengan batas wilayah sebagai berikut

Utara : Jalan Raya Prof. Moestopo  
Timur : Gubeng Klingsingan  
Selatan : Gubeng Klingsingan  
Barat : Jalan Raya Gubeng, Stasiun Kerata Api Gubeng Baru.

Jumlah remaja umur 11-20 tahun di Gubeng Masjid RW 7 dari 11 RT adalah sebanyak 188 remaja. Dari survei yang telah dilakukan oleh peneliti menunjukkan bahwa jumlah perokok remaja usia 11-20 tahun di Gubeng Masjid RW 7 dari 11 RT adalah 71 remaja.

## 4.2 Karakteristik Responden

### 4.2.1 Umur

**Tabel 4.1** Tabel responden berdasarkan umur di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya pada tanggal 13 Mei 2015 sampai dengan 13 Juni 2015.

No	Interval umur (tahun)	Frekuensi (n)	Presentanse (%)
1	11 – 12	0	0
2	13 – 14	11	18
3	15 – 16	18	30
4	17 – 18	16	27
5	19 – 20	15	25
<b>Total</b>		<b>60</b>	<b>100</b>

Berdasarkan data diatas menunjukkan kelompok umur terbanyak adalah usia 15-16 tahun sebanyak 18 responden (30%) dan kelompok umur tersedikit adalah usia 13-14 Tahun sebanyak 11 responden (18%).

### 4.2.2 Jenis Kelamin

**Tabel 4.2** Tabel responden berdasarkan jenis kelamin remaja di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya pada tanggal 13 Mei 2015 sampai dengan 13 Juni 2015.

No	Jenis kelamin	Frekuensi (n)	Presentanse (%)
1	Laki-laki	60	100
2	Perempuan	0	0
<b>Total</b>		<b>60</b>	<b>100</b>

Berdasarkan data diatas menunjukkan bahwa seluruh responden berjenis kelamin laki-laki sebanyak 60 (100%).

### 4.2.3 Data Khusus

#### 4.2.3.1 Tingkat durasi melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok

**Tabel 4.3** Durasi melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya pada tanggal 13 Mei 2015 sampai dengan 13 Juni 2015.

No	Durasi melihat	Frekuensi (n)	Persentase (%)
1	1 bulan	1	1,7
2	2 bulan	3	5,0
3	3 bulan	1	1,7
4	4 bulan	0	0
5	5 bulan	1	1,7
6	6 bulan	2	3,3
7	7 bulan	2	3,3
8	8 bulan	3	5,0
9	9 bulan	7	11,7
10	10 bulan	2	3,3
11	11 bulan	38	63,3
	<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>100</b>

Berdasarkan data diatas menunjukkan bahwa durasi paling lama adalah 11 bulan dengan jumlah 38 remaja ( 63,3%) sedangkan durasi melihat paling sebentar adalah 1 bulan, 3 bulan dan 5 bulan dengan jumlah responden masing-masing sebanyak 1 remaja (1,5%).

#### 4.2.3.2 Perilaku merokok setelah melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok

**Tabel 4.4** Perilaku merokok setelah melihat selama durasi yang sudah mereka lihat pada remaja di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya pada tanggal 13 Mei 2015 sampai dengan 13 Juni 2015.

No	Setelah Melihat PHW	Frekuensi (n)	Persentase (%)
1.	Ringan	41	68,3
2.	Sedang	17	28,3
3.	Berat	2	3,3

<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>100</b>
--------------	-----------	------------

Berdasarkan data diatas menunjukkan bahwa perilaku merokok setelah melihat PHW paling banyak tipe perokok ringan dengan jumlah 41 remaja (68,3%) sedangkan tipe perokok berat yang paling sedikit dengan jumlah 2 remaja (3,3%).

**4.2.3.3** Perilaku merokok setelah melihat *Pictorial Health Warning* (PHW) pada kemasan rokok

**Tabel 4.5** Tabel *Crostabulation* Perilaku merokok setelah melihat PHW selama durasi yang sudah mereka lihat pada remaja di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya pada tanggal 13 Mei 2015 sampai dengan 13 Juni 2015.

No	Durasi	Perilaku Merokok						Total	Presentase (%)
		Ringan		Sedang		Berat			
		n	(%)	n	(%)	n	(%)		
1	1 bulan	0	0	0	0	1	50	1	1,7
2	2 bulan	1	2,4	2	11,8	0	0	3	5
3	3 bulan	0	0	1	5,9	0	0	1	1,7
4	4 bulan	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5 bulan	0	0	1	5,9	0	0	1	1,7
6	6 bulan	1	2,4	1	5,9	0	0	2	3,3
7	7 bulan	0	0	2	11,8	0	0	2	3,3
8	8 bulan	1	2,4	2	11,8	0	0	3	5
9	9 bulan	3	7,3	4	23,5	0	0	7	11,7
10	10 bulan	2	9,9	0	0	0	0	2	3,3
11	11 bulan	33	80,5	4	23,5	1	50	38	63,3
<b>total</b>		<b>41</b>	<b>68,3</b>	<b>17</b>	<b>28,3</b>	<b>2</b>	<b>3,3</b>	<b>60</b>	<b>100</b>
<i>Spreman Rank</i> $\rho=0,000$ $\alpha<0,05$ $r:-0,526$									

Berdasarkan data diatas menunjukkan bahwa durasi paling lama adalah 11 bulan dengan kriteria perokok ringan 41 remaja (68,3%), perokok sedang 17 remaja (28,3%) dan perokok berat 2 remaja (3,3%).

Pada *uji Test of Normality Kolmogorov-smirnov*, baik skor durasi maupun skor perilaku merokok remaja mempunyai nilai  $p=0,000$ . Oleh karena itu nilai  $p < 0,05$ , maka dapat diambil kesimpulan kedua kelompok data mempunyai distribusi tidak normal.

Berdasarkan data diatas menunjukkan bahwa menurut uji korelasi *Spreman Rank* untuk hubungan durasi melihat *Pictorial Health Warning (PHW)* pada kemasan rokok terhadap perilaku merokok pada remaja didapatkan signifikan  $\rho=0,000$  sehingga  $\rho < \alpha$ , dengan  $\alpha = 0,05$  menunjukkan bahwa korelasi antara durasi dan perilaku adalah bermakan. Nilai korelasi Sperman sebesar  $-0,526$  menunjukan bahwa arah korelasi negatif dengan kekuatan korelasi sedang. Hali ini berarti  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima, yang menunjukkan ada hubungan durasi melihat *Pictorial Health Warning (PHW)* pada kemasan rokok terhadap perilaku merokok pada remaja di Gubeng Masjid RW VII Kelurahan Pacar Keling Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya